Index of Claims	Application No.
4 (00)   00  0  0    18  1  8  1  8  1  0  1   1  1  0  1	09/750,142
	Examiner
	Tam (Jenny) Phan

Application No.

O9/750,142

Examiner

Tam (Jenny) Phan

Applicant(s)

BOUET, STEPHANE

Art Unit

2144

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancell d
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final		1/31/05								
	1	1	-			_		$\neg$	7	ヿ
	2 3	T						$\neg$		
	3	$\top$							一	
	4	П								
	4 5 6	П								
	6	П								$\Box$
	7	Ш				_			_	
	8	Ш	_	Щ			Ш	_	_	
	9	Щ				_	Щ	_	_	_
	10	₩	<u> </u>			<u> </u>	-	$\dashv$	$\dashv$	
	11	╁	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	Н	$\sqcup$		
<b> </b>	10 11 12 13 14 15 16	╀	├	Н	_	├-	$\vdash\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$
	13	₩-	<del> </del>	Н		-			$\dashv$	
<b> </b>	15	╁╂	-	-		$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	16	╫		-			┢╌	$\vdash$		$\dashv$
-	17	H	┢	$\vdash$		$\vdash$	-			
	18	╁	<del>                                     </del>	-	_	╁┈╴	H		_	
<del></del>	18 19	H		H	<del></del>	1	<u> </u>	П		
	20	H	-	1	$\vdash$	1		Н		
	21	Ħ	$\vdash$	$\vdash$		T				
	21 22	Ħ								
	23 24 25	Π	$\vdash$							
	24	П								
	25	П								
	26	$\prod$								
	27	Ш	<u> </u>		匚	<u> </u>	_	<u>_</u>	_	
<u> </u>	28	Щ	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>			
	29 30	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_
	30	11	↓_	ļ	_	↓_	1			
<u> </u>	31 32	₩	$\vdash$	<del> </del>	_	┡	-	<u> </u>		
	33	H	┼	┼-	-	-	╂	$\vdash$	$\vdash$	_
<u> </u>	33	╫	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	⊢	$\vdash$
<u> </u>	34 35	╫	$\vdash$	┼-	<del>  .</del>	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	
<b></b>	36	+	+	$\vdash$	├-	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	37	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	╁	+-	╁╌	H	<del>                                     </del>
-	38	††	$\dagger$	1	$\vdash$	+-	T	$\vdash$	$\vdash$	T-
	39	††	T	$\vdash$	<del>                                     </del>	t	t	T	T	
	40	††	T	$\top$	Γ	T	$T^{-}$	Τ		
	41	11	T	1		1		<u> </u>		
	42	$\prod$		$oxed{\Box}$	Γ	L			L	
	43	$\coprod$	L			Γ				
	44	П								
	45	1						<u> </u>	<u> </u>	L
	46			$\perp$	L	$\perp$	$\perp$	1	<u> </u>	<u> </u>
L	47	1	1	↓_	L	1	1_	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	48	$\perp$	1_	$\bot$	<u> </u>	1	ــــ	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>
	49	$\perp$	丄	丄	1_	$\perp$	↓_	$\perp$		L_

51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Cla	im	_				ate	;					
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Original											i
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51	$\dashv$			_					-		_
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52	$\dashv$	$\neg$	_	_			$\neg$	_			
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	$\neg$		_								Г
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		54										İ	
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		55											
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		56											
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57		,									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									L	l	L
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	59						L	Ш		匚		L
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98		60				<u> </u>	_		Ш			ļ	L
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	<u> </u>	61				<u> </u>	<u> </u>		Ш		<u> </u>		_
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	62	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	┞			┡		L
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	63			┡	<u> </u>	<u> </u>	-	-		<b> </b>	-	L
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	64	Ы		<u> </u>	_	<del> </del>		-		$\vdash$		⊢
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	65	Н			-	-	⊢	_		⊢	ł	┝
68 69 70 70 71 72 73 74 75 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-	65	Н		⊢	├	}—	-		_	├	1	$\vdash$
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		60	H			⊢		$\vdash$	H		$\vdash$	ł	$\vdash$
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	┼	├		┢	1	$\vdash$
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70	H		⊢	┢	├	<u> </u>	╁	$\vdash$	╁	┨	$\vdash$
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	71	$\vdash$	-		╁	╁	$\vdash$	一		+	1	$\vdash$
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	72	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del> </del>	╁╌	一	-	<del>                                     </del>	1	$\vdash$
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	73	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	╁		$\vdash$	H	╁┈	1	H
76		74		-	<del>                                     </del>	T	$t^-$	$t^-$		-	T	1	Г
76	-	75	H	-	<b>-</b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Г		1	$\vdash$
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	76			1		T	$\vdash$		_		1	Г
78 79 80 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77			Г	Т		Τ	Г			1	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78			Т							]	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		79										]	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80							<u> </u>		丄	]	L
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81		L		<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>	1	L
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	L_	82	<u> </u>	L	_	<u> </u>	ـــــ	_	1	L	╄	1	L
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	83	<u> </u>		_	<u> </u>	↓	┺	ļ	<u> </u>	1	4	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	84	ऻ	-	┼	$\vdash$	1	┼	╀	<u> </u>	╀	-	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	85	$\vdash$	⊢	<del> </del>	┢	ļ	╁	₩	┝	╁	-	-
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>		⊢	<del> </del>	+-	╁	╁	╁╌	╁	┝	╁	┨	$\vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	88	╁	$\vdash$	╁	+-	╁	╁╌	$\vdash$	┢	╀	┨	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	80	╁┈	┢╌	╁	+-	╁	+	+-	$\vdash$	╁╌	1	-
91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	90	t	$\vdash$	╫	$\vdash$	$\vdash$	╁	-		╁	1	$\vdash$
92 93 94 95 96 97 98 99			╁	T	T	十	十	T	$\vdash$	╁	✝	1	
93 94 95 96 97 98 99		92	t	t	†-	$\vdash$	T	T	T		T	1	┢
94 95 96 97 98 99			T		1	Τ	T	1			Τ	1	Γ
96 97 98 99					Τ		1	1	T		1	]	
96 97 98 99		95				Γ	Γ				$\mathbb{L}$	]	
98 99		96			Γ	Γ	Γ				$\perp$	]	
99		97			L		Γ		$\perp$	Ĺ		]	L
99		98		L	┖	<u> </u>	L			L		1	L
1 1100		99	1		<u> </u>	1_	$\perp$	1	<u> </u>	$\perp$	$\bot$	4	L
	L	100	1_		上		1_					_	L

Cla	aim	_				ate		-		$\neg$
					寸	Ť			$\neg$	$\dashv$
Final	Original									ì
	101 102 103									
	102									$\Box$
	103					Щ			$\dashv$	
	104							_	_	_
	105 106						_	_	$\dashv$	_
	106	$\Box$	_		_		Ш	-	_	-
	107	-	_				_	-1		-
	108 109	$\vdash$		-		$\vdash$		-		ᅱ
	110	Н		_			-		$\dashv$	$\dashv$
	111	Н	_	$\vdash$	╁╌			_		$\dashv$
	1112	Н		_	$\vdash$					$\dashv$
	113				<u> </u>	_				$\sqcap$
	113 114 115		$\vdash$							
	115					Ī				
	116 117									
	117					L				Ш
	118		<u> </u>		L		_	_		
	119	<u> </u>	匚	<u> </u>	ļ.,	┞-	_		_	Ш
	120	<b>├</b> -	<b>.</b>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		_	$\vdash$
<u> </u>	121		-		<u> </u>	┝	├	<del> </del>	_	$\vdash$
<u> </u>	122	-		├	<u> </u>	-	-	-	⊢	Н
	123	┢	-	├	<del> </del>	-	╁	⊢	-	H
<b></b>	125	╁	┢┈	╁	<del> </del>	├-	┢	-	$\vdash$	Н
<del> </del>	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	╁	$\vdash$	<del>  -</del>	t	H		$\vdash$	$\vdash$	Н
	127			T			T	<del>                                     </del>		П
	128	1	Г		Т	Т	Т			
	129									
	130									
	131		匚	$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	132 133		<u> </u>	┖	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	133	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	-	1	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	134	<b>├</b>	⊢	├	┼	$\vdash$	├-	┝	-	-
	135 136	⊢	⊢	┼	+	+	┝	╀	┝╌	-
	137	╁	╁	╀╌	╁╌	+	╁╴	$\vdash$	-	╁╌
<del> </del>	138	┢	$\vdash$	$\vdash$	╀	+	+	1	╁╌	<u> </u>
	139	$\vdash$	╆	$\vdash$	╁	$\vdash$	T	$\vdash$	$t^-$	<del>                                     </del>
	140	T	1		$\top$	t	1			T
	141	1		1		$\top$				
_	142		Τ	1	Γ					
	143							Г		
	144	$\Box$		$\perp$			ļ	Ĺ		<u> </u>
	145	Ι.	L	_	1	1_	1	1_	╄-	$\vdash$
	146	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$\perp$	1	$\perp$	ـ	+	$\perp$	1	1
	147	╄-	↓_	1	4	1	$\bot$	1	╄	╄-
<u> </u>	148		1	+	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	╄	┼-
-	149		┼-	╀	╀	+-	+	╀	$\vdash$	+
L	150	Т.,	丄					l		1